



2017年4月1日-5月1日
梦幻花海节
200万盆鲜花/100多种造型/1000万投资
活动地点：洛阳薰衣草庄园
☎0379-67676699
活动地址：洛阳龙门大道与高铁大道交叉口向东3公里

丽春路一工地的围挡喷绘上写着“宣传菏泽 发展旅游”，令市民不解

想在牡丹文化节前宣传洛阳没错 但设计内容还是走心点儿吧

□记者 余子愚 文/图

25日，市民张先生在微信群晒图称，西工区丽春路一工地围挡喷绘上出现“宣传菏泽”等字样。25日18时，《洛阳晚报》记者来到丽春路与上阳路交叉口西100米处，看到了这处围挡喷绘，文字内容为“以花为媒 广交朋友 宣传菏泽 发展旅游”，文字下方是洛河和牡丹背景。

记者看到，该围挡内是正在施工的建筑工地，向东数十米是洛北办事处翟家屯社区卫生室。围挡约5米多高，喷绘上“宣传菏泽”的红色大字很醒目。在该喷绘左侧，是“民主、文明、和谐、自由、平等”宣传语，右下角落款为“翟家屯村委会、洛北乡政府宣”。该喷绘右侧是“全国文明城市洛阳，第三十五届中国洛阳牡丹文化节欢迎您”字样的喷绘。

“‘宣传菏泽’的喷绘应该是和左右两侧的内容同时张贴的，但是有点儿不搭调。”张先生说，菏泽来洛阳宣传牡丹的可能性不大。



这究竟是在宣传哪里？

昨日10时20分，记者再次来到丽春路与上阳路交叉口西100米处，发现“宣传菏泽”字样的围挡喷绘已经被更换，更换之后的文字内容为“以花为媒 广交天下朋友”，下方是洛阳体育中心图案，左下方是牡丹图案，右侧是牡丹仙子雕塑图案。

昨日下午，洛北办事处相关负责人回应，“宣传菏泽”的围挡喷绘应该是印制过程中出现了错误，喷绘所在位置是建筑工地，原则上由工地负责张贴围挡喷绘。“以后我们将严格要求辖区内企业和单位，在印制喷绘等宣传品的过程中把把关，避免出现差错。”该负责人说。

10岁小儿郎，一听棒棒糖 跟着“叔叔”走，转眼出商场

宜阳警方开展的防诱拐活动结果惊人：3分钟内，9个孩子被“骗走”

□记者 郭学锋 通讯员 赵漓钧 韩奇帅

“小朋友，叔叔带你去买棒棒糖吧。”25日下午，在宜阳县城一购物商城内，22名便衣民警分成11组同时向商城内11个小孩发出“邀请”，不到3分钟，除两名小孩跑开外，剩余的9个小孩均被成功“骗走”。

开展此次活动的宜阳县公安局

锦屏派出所所长阿海涛说，为增强孩子“防拐”意识，民警决定开展“我不跟你走”防诱拐活动，并向辖区居民发出邀请，寻找11个参与活动的小孩。

25日下午，11个小孩的家长将孩子带到广场，等孩子们玩起兴后悄悄离开。随后，22名便衣民警分成11组同时向这11个小孩发出“邀请”，9个小孩被成功带到了商场外，

其中最小的4岁半，最大的10岁。

见孩子被“骗走”，暗地观察的家长有些后怕。李先生说，他儿子9岁，他平日总给孩子讲“陌生人给你买再好的东西，也不能跟他走”等“防拐”知识，本以为孩子把这些话记在了心里，这次测试结果令他既后怕又觉得惭愧，“以后还得加强教育，让孩子学会抵制诱惑，谨防被骗”。

河科大二附院成为三博脑科医院
医疗合作核心医院

下月起，家门口就能找 京城脑科专家看病

□记者 崔宏远 通讯员 牛然

昨日上午，河科大二附院与首都医科大学三博脑科医院(以下简称“三博脑科医院”)举行了合作协议签约仪式。记者从签约仪式上获悉，河科大二附院正式成为三博脑科医院医疗合作核心医院，从4月1日开始，市民在家门口就可以接受北京著名脑科专家的诊疗服务。

三博脑科医院是首都医科大学第十一临床医学院，卫生计生委国家临床重点专科(神经外科)，卫生计生委全国神经外科医师培训基地，博士、硕士研究生培养点和博士后流动站。2014年，北京市卫生计生委发布的针对北京市93家二级以上医院住院服务的DRG评价结果中，三博脑科医院位列神经外科前三。

目前，两院专家团队联动机制已经确立，三博脑科医院专家每周六到河科大二附院开展工作，包括门诊坐诊、主持手术、患者术后动态管理、医生培训等，还可以根据患者病情需要，由三博脑科医院专家团队，为患者制订个性化的治疗康复方案，并可随时转诊。

“输入专家和技术，把患者留在本地，让患者可以省时省钱地解除病痛，这是我们合作的初衷。”河科大二附院院长王山明表示，合作是为了更好地服务患者，今后，随着两院合作的不断深入，他们会依托三博脑科医院雄厚的医疗技术、强大的专家团队和现代化的管理优势，在河科大二附院神经外科(市级重点专科)基础上，在洛阳建立一个高水平、专业化的神经专科治疗平台，辐射周边城市，为更多患者提供优质医疗服务。

小贴士：

哪些疾病适合来这里就诊？

脑血管病(脑梗死、脑出血、蛛网膜下腔出血、脑动脉瘤、动静脉畸形、颈动脉狭窄等)、颅内肿瘤(垂体瘤、脑膜瘤、胶质瘤、听神经瘤、颅咽管瘤等)、功能神经类疾病(癫痫、帕金森病、各类疼痛、抑郁症、焦虑症、强迫症)、脑外伤、小儿先天性颅脑疾病、脊髓脊柱疾病、周围神经病变、脑炎、脑积水、痴呆、头晕、脱髓鞘疾病、睡眠障碍等。